

BTY-903 LCD 液晶智能快速充电器（欧规）

产品名称	BTY-903 LCD 液晶智能快速充电器（欧规）
公司名称	深圳市福田区雅的电子经营部
价格	面议
规格参数	加工定制：是： 型号：BTY-903:电池类型：镍氢电池 输入参数：110V-240V:输出参数：DC1.2V/
公司地址	中国 广东 深圳 福田区 华发北路1号C座一层F22
联系电话	86 0755 -83683219-83660989 18002508503

产品详情

备注：

903充电器底部有两种颜色：灰色和黑色，两款颜色随机发货，如对颜色有特别要求的客户请联系客服，或备注说明！谢谢合作！

本规格书描述“-903a//903b”电池充电器的电气、外观、机械特性以及外部使用环境要求等方面的规格说明。

二、产品特点

本充电器可充4个aa/aaa镍氢或镍镉可充电电池，lcd显示充电全过程，直观大方；；微电脑芯片控制充电过程，通过- v智能技术切断快速充电模式，并自动转换成涓流充电模式，确保电池完全充饱电而不会过充和使用安全；过流保护，恒电流充电模式将防止电流波动对电池性能的影响和确保使用安全；计时器严格控制最长充电时间，保证电池充饱(电池充饱率 80%)的同时，确保使用安全；温度保护：(60 时启动)充电时电池或充电器温度过高时自动停止充电，确保使用安全；自动识别功能，通过ic微电脑判别不可充电电池，短路电池和有缺陷的可充电电池，届时充电器不会充电，确保使用安全；短路保护，有防止电池正负极片短路保护功能；电池修复功能.如果电池电压过低(0-0.9v),充电器可以自行修复电池；全电压输入，全球适用。

三、电气参数

- 1、输入：100-240v ac , 50/60hz 150ma ；
- 2、输出：aa 1.2vdc 1800ma , aaa 1.2v dc 900ma ；
- 3、空载功耗：1w max ；
- 4、满载功耗：8w max ；
- 5、电池充饱率： 80% ；

四、环境条件

- 1、使用环境：温度：0-35 湿度： 95%
- 2、存储环境：温度: -25 ~ +60 湿度： 85%
- 3、工作时本体温度：充电时壳体表面温度 60 ，电池表面温度 60 。

五、安全规格

符合安全标准：ce

六、可靠性能

高温试验：实验温度为 65 ± 2 ，产品不包装，持续时间为5小时。在常温下放置待恢复后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤，外露金属部分不应有锈蚀；无击穿、飞弧现象；指示功能及电性能正常低温试验：实验温度为 -20 ± 3 ，产品不包装，持续时间为8小时。在常温下放置待恢复后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤，外露金属部分不应有锈蚀；无击穿、飞弧现象；指示功能及电性能正常恒定湿热试验：实验温度为 40 ± 2 ，湿度为90%~95%，产品不包装，持续时间为48小时。测试后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤，外露金属部分不应有锈蚀；无击穿、飞弧现象；指示功能及电性能正常。振动试验：频率为10~55hz，振幅为0.35mm，每个方向上扫频循环次数为10次。实验后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无痕、毛刺以及其它机械损伤，外露金属部分不应有锈蚀；无击穿、飞弧现象；指示功能及电性能正常跌落试验：高度为1000mm，实验台厚度为20mm的硬木板，6个表面，每个方向1次。实验后对其外观、绝缘强度、指示功能及电性能进行重新测试。外观应平整无划痕、毛刺以及其它机械损伤，外露金属部分不应有锈蚀；无击穿、飞弧现象；指示功能及电性能正常。充电电极耐久试验：电池插拔3000次，电极结合面无变形及充电性能无变化。充电电极强度试验：正常装入电池，翻转无自重脱落。高压试验：p—s 3000v ac 5ma 60s 测试时无击穿、飞弧现象，功能完好。绝缘电阻：输入对输入输出，在500vdc条件下，最小100m欧姆。

七、使用说明

装入电池，并使电池的 + / - 极对应充电器电池室的 + / - 极，否则电池将不充电；接通电源,充电器自检lcd屏闪亮0.5s后熄灭，待机时无显示，放进电池后开始对电池充电，lcd绿色背光源启动，显示“chg”，对应电池图标显示活动的充电状态，否则检查电池安装是否正确；放进非可充或者坏电池时，lcd对应通道的电池图标闪烁，充电器自动停止充电。电池充满后，充电器进入涓流充电状态，对应lcd电池图标显示满格静止状态，四粒电池都充满时，绿色背光源熄灭。

八、注意事项

- | 新的充电电池使用2-3次后，才可达到最佳表现。
- | 储存一星期以上充电电池，部分电量会自动流失，所以应在使用前再次充电。
- | 电池充电时发出微热，属于正常现象，待电池充满后，其温度将渐渐回复至正常室温。
- | 为达致最佳充电效果，请将充电器放于空气流通的室内环境使用。
- | 儿童须在成人的监督下使用本充电器；
- | 须在0 —35 温度范围内使用本充电器；
- | 正确安装电池，防止反向。
- | 充电器停止充电时请切断外部电源。

九、警告

- | 限于对aa/aaa的ni-mh/ni-cd充电电池进行充电，若对其它类型的电池进行充电可能会导致爆炸、电池破裂或漏液、人身伤害或财产损坏；
- | 若不正确使用充电器会有触电危险；
- | 本充电器仅供室内使用，防潮防热；
- | 请勿拆卸、组装充电器或用作其他用途；
- | 请放置在儿童触及不到的安全地方。

十、外观尺寸及重量（附图）

- 1 尺寸：108*65*28mm (长*宽*高)
- 2 重量：95g(不包含电池)

本产品的加工定制：是是品牌：BTY，型号：BTY-903是电池类型：镍氢电池，输入参数：110V-240V是输出参数：DC1.2V/，充电电流：1000MA（A）是外形尺寸：108*65*28（mm）